

Proportionnalité

Calcul mental

Jeudi 27 mai 2010

Les consignes

- Pour ce travail individuel, tous les documents et la calculatrice sont interdits.

Les consignes

- Pour ce travail individuel, tous les documents et la calculatrice sont interdits.
- Une série de cinq diapositives va être projetée.

Les consignes

- Pour ce travail individuel, tous les documents et la calculatrice sont interdits.
- Une série de cinq diapositives va être projetée.
- Chaque question s'affichera pendant 15 secondes.

Les consignes

- Pour ce travail individuel, tous les documents et la calculatrice sont interdits.
- Une série de cinq diapositives va être projetée.
- Chaque question s'affichera pendant 15 secondes.
- Pour chaque question, répondre dans la case correspondante (tous les calculs doivent être traités mentalement).

Les consignes

- Pour ce travail individuel, tous les documents et la calculatrice sont interdits.
- Une série de cinq diapositives va être projetée.
- Chaque question s'affichera pendant 15 secondes.
- Pour chaque question, répondre dans la case correspondante (tous les calculs doivent être traités mentalement).
- Si vous ne savez pas répondre, mettez une croix dans la case correspondante.

Le départ

- Écrire votre nom, votre prénom, votre classe et la date dans les emplacements prévus de votre copie.

Le départ

- Écrire votre nom, votre prénom, votre classe et la date dans les emplacements prévus de votre copie.
- Ce test de calcul mental va commencer dans 10 secondes.
Bon courage ...

Diapositive 1

Question

800 g de rôti coûtent 15 . Quel est le prix de 400 g de ce rôti ?

Diapositive 2

Question

5 CD coûtent 3 . Combien coûtent 15 de ces CD ?

Diapositive 3

Question

Avec 5 L de peinture, on peut peindre une surface de 20 m². *Quelle surface peut – on peindre * avec 1 L? * avec 2 L?*

Diapositive 4

Question

Un litre d'essence pèse 750 g. Quelle est la masse, en kg, de 100 L d'essence ?

Diapositive 5

Question

Au marché, les fraises sont vendues 4 le kg ou 10 les 3 kg. Le prix est-il proportionnel à la masse ?

La fin

- Ce test de calcul mental est maintenant terminé.

La fin

- Ce test de calcul mental est maintenant terminé.
- Il faut donc rendre votre copie . . .